

ПАРА СЛОВ О «МЕЛОЧАХ» ПРОФЕССИОНАЛАМ

Строительство в России с каждым годом набирает темпы. Во многом увеличение объемов строительства происходит за счет активного применения быстровозводимых зданий из металлоконструкций. Минимальные сроки ввода в эксплуатацию, прочность, долговечность, эстетика этих зданий стали причиной огромной востребованности таких сооружений на российском рынке. Уже десятки предприятий в нашей стране занимаются как комплексным производством подобных зданий, так и отдельных комплектующих: несущих конструкций, сэндвич-панелей, профлиста. Вопросы КАК их крепить и ЧЕМ имеют особую значимость. Что требуется от крепежа: засверливаться в сталь толщиной до 14 мм и надежно в ней удерживаться, нести на себе вес сэндвич-панели, быть эластичным, а не хрупким при колебаниях конструкции и быть устойчивым к коррозии, обеспечить герметичность просверленного отверстия на поверхности панели, эстетично смотреться на стеновых и прочих поверхностях здания, — согласитесь НЕ МАЛО серьезных требований к изделию, упрощенно именуемому «саморез» или «крепеж» для металлоконструкций. Но только сочетание ВСЕХ этих качеств в одном изделии вместе со специально разработанным монтажным оборудованием представляет из себя СИСТЕМУ крепежа. И только подобная продуманная до мелочей система позволяет обеспечить быстрый монтаж здания и его дальнейшую надежную эксплуатацию. Выбор крепежа кажется незначительной проблемой, но это та мелочь, значение которой понимают только профессионалы в строительстве. Экономя на крепеже, вы рискуете потерять не только деньги, но и время... и репутацию. Уважающий себя портной никогда не будет шить дорогой костюм дешевыми нитками.

Высочайшая культура производства, харизматичные швейцарские стандарты качества, постоянные инвестиции в инновации — все это позволило компании SFS intec заслужить репутацию признанного лидера в области производства систем крепежа в строительстве. Все озвученные выше требования к крепежу (и многие другие, оставшиеся за рамками данной статьи) заложены в продукцию компании SFS intec с максимально возможным для современных технологий уровнем качества. Исключительная надежность и РЕПУТАЦИЯ ее продукции востребованы отнюдь не только в сфере строительства. Крупнейший в мире пассажирский авиалайнер AIRBUS 380 собран на миллионах заклепок, произведенных SFS intec. Крепеж, разработанный и изготовленный этой фирмой, используют и в различных областях медицины, и в известнейших марках мобильных телефонов. В механизмах ремней безопасности самых надежных европейских автомобилей стоят детали, произведенные SFS intec. И весь этот крепеж, как и строительный крепеж, изготавливается с одним и тем же пониманием качества и надежности продукции.

Предприятия компании расположены в Швейцарии, Франции, Англии, все они оснащены самым современным оборудованием. В России эксклюзивным представителем швейцарского концерна SFS intec является компания ООО «СФС-системы». Лучшим признанием качества продукции SFS intec в России стало ее активное применение ведущими отечественными производителями металлоконструкций и лидирующими российскими строительными компаниями. Специалисты ООО «СФС-системы» не без гордости расскажут вам, что строительный крепеж SFS intec нашел применение в строительстве широчайшего спектра объектов: от храма Христа Спасителя в Москве до Российской антарктической станции на Южном полюсе. Список объектов обширен и пополняется из года в год благодаря тем, кто не экономит на мелочах, кто сделал свой выбор в пользу SFS intec — в пользу надежности и качества. Благодаря профессионалам. Присоединяйтесь!

ООО «СФС-системы»
 Эксклюзивный дистрибьютор
 компании SFS intec в России и странах СНГ
 г. Москва Электrolитный проезд д.5
 тел. +7 (499) 317-41-22, 613-86-72

**ШВЕЙЦАРСКИЙ КРЕПЕЖ
 НА МЕТАЛЛ И БЕТОН**

**ЗАВЕРНИ
 И
 ЗАБЕЙ**

www.SFSintec.ru

